

DIARIO DE TORTOSA

Organo del partido Liberal-Dinástico

De Jovinos y Asentur de las Intenciones Generales del País

PUNTOS DE SUSCRIPCION

Miércoles 9 de Abril de 1913

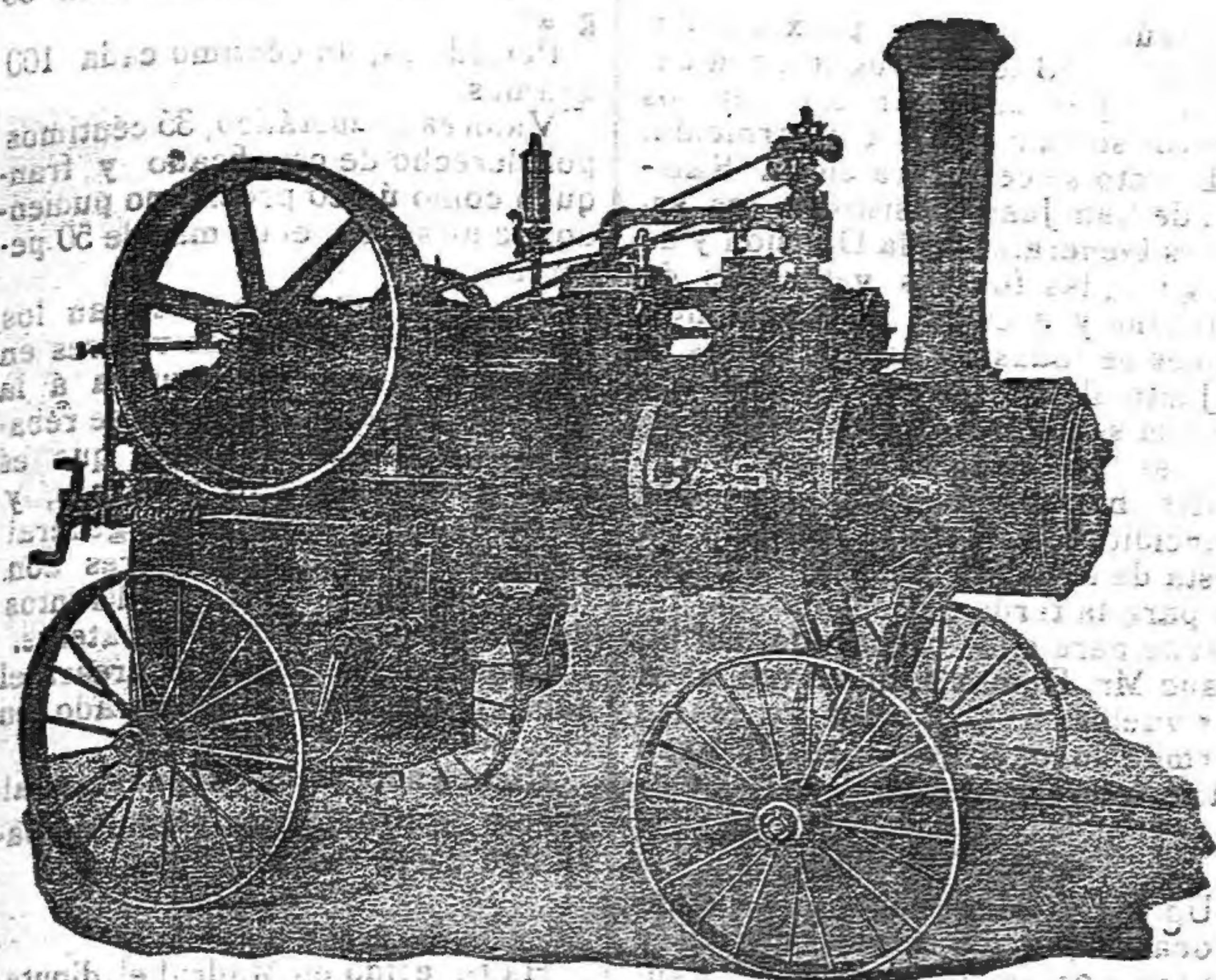
PRECIOS DE SUSCRIPCION

NUM.

9 379

REDACCION Y ADMINISTRACION
Calle de la Estación (Euzkadi)

Asociados y contribuyentes, precios convencionales



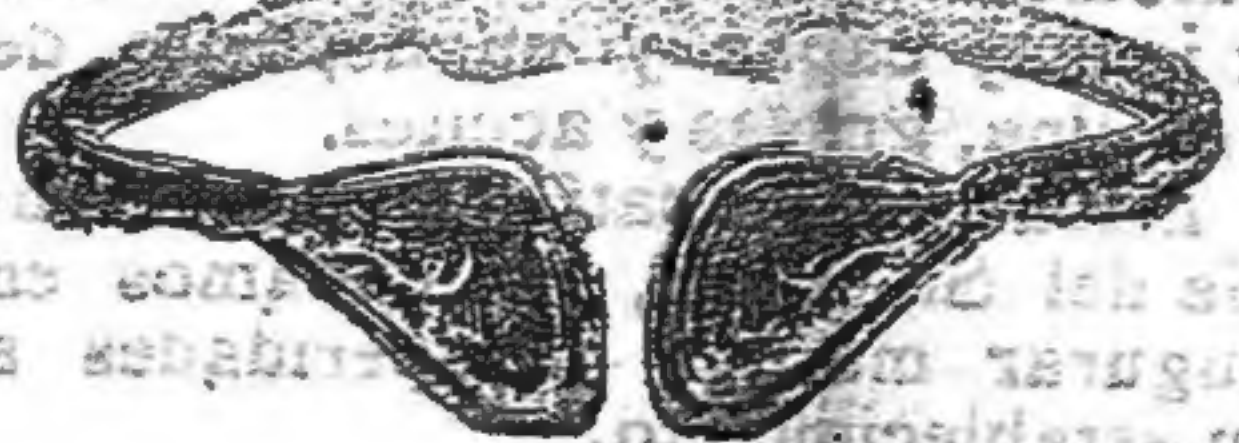
NITRAT DE SOSA

Unichs importadors directes:

Mitrovich Brothers
de Londres

Deposít de Nitrat de Sosa a Bar-
celona importat directament
de Xile

JOSEPH SANTANA SOLER
Canuda, 2.—Barcelona



GUERRA

A LOS FARMACOS

Es intolerable el incremento que va
adquiriendo el curandismo en todas
sus formas y aspectos, y el desprecio con
que el primer charlatanismo se arroja a
la calle profesional, y por consiguiente con
sus métodos y procedimientos que se han
nido por antiguos y voluminosos que sean
y para mejor casar a los incautos, con
ciencia sin igual, garantizan la curación
radical, en todos los casos y edades.

A charlatanes de este jaez cabría pregu-
tarles, para continuarlos, ¿Y a V. qué le
garantiza la curación de los enfermos?

Consulten tales con su médico, que no
les engañará, y desprecie tales promesas
de curación que yo afirmo que en muchos
casos no pueden cumplir esas falsas.

Jose Pujol, cirujano especialista en la
curación de las hernias lleva 20 años de
práctica en la casa Cloussol de Barce-
lona y su establecimiento en París muy
conocido en esta Ciudad tras 10 años de
visitarla todos los meses recomendando
por el buen concepto que de él tienen los
señores médicos y por el testimonio de las
curas realizadas correspondiendo al favor
del público y para mejor atender a su
numerosa clientela, visitará en Tortosa el
día 30 de cada mes en la Honda Barcelone-
sa.

Graveros articulados: es un
delo más recomendado para ejercer la
presión a voluntad y directamente sobre
la parte afectada, y a la vez el más segu-
ro para la perfecta contención, y el que
proporciona más curaciones de hernias.

Medicamentos de curación de
cauchout para la completa y pronta cura-
ción de los herniados.

Tirantes ortopédicos, para evitar
la curación de espaldas.

Fajas hipogástricas para corregir
al obesidad, curación y amoldamiento del
vientre.

LA CRUZ ROJA

Establecimiento de Ciru-
jía Ortopédica y Optica, uni-
co en su clase en toda la
provincia.

REUS.—16, MONTEROLS, 16.—REUS

TRASLADO

El taller de ebanistería y carpin-
tería de D. Damián Durán, se ha
trasladado a la calle de San Blas,
núm. 24, Tortosa.—Se hacen en el
mismo toda clase de reparaciones,
en muebles de poco precio y de lujo.

Se barnizan camas, sillas de Vie-
na, etcétera, exigiéndose por estos
trabajos, precios económicos.

Recíbense encargos, especial-
mente para la adquisición de so-
miers, de la mejor fábrica de Bar-
celona.

No equivocarse. San Blas, 24.—
TORTOSA.

STOMACAL

Con el Blixir Salz de Carlos
se curan las enfermedades del estó-
mago e intestinos, aunque tengan
30 años de antigüedad y no se hayan
aliviado con otros medicamentos.
Cura las acedías, dolor y ardor
de estómago, los vómitos, vérti-
go estomacal, dispepsia, indi-
gestiones, dilatación y úlcera
del estómago, hiperclorhidria,
neurastenia gástrica, flatulen-
cia, cólicos.

DIARREAS

disenteria, la fetidez de las de-
posiciones, el malestar y los ga-
ses. Es un poderoso vigorizador
y antiséptico gastro-intestinal.
Los niños padecen con frecuencia
diarreas más o menos graves que
se curan, incluso en la época del
destete y dentición, hasta el punto
de restituir a la vida a enfermos
irremisiblemente perdidos. Lo re-
comendamos a los médicos.

De venta en las principales farmacias
del mundo y Serrano, 30, MADRID.
Se remite folleto a quien lo pida.

Abril

Es el cuarto mes del año y tiene
30 días aumentando sus días en la
semana, diez minutos por la maña-
na y seis por la tarde.

Abril se deriva del griego "Aph-
ril, espuma, porque este mes esta-
ba dedicado a Venus, nacida de la
espuma del mar.

El calendario señala en sus días:
1.º—Euphrasia la veda de ánades
silvestres hasta el 1.º de Septiem-
bre.—7, San Vicente Ferrer, fiesta
en Valencia.—13, Patrocinio de
San José.—23 San Jorge, fiestas en
Cataluña y romerías en Huesca
Jaén y Sevilla.—28, 29 y 30 Leta-
nias.

Empieza este mes en martes y
acaba en miércoles.

El calendario gastronómico se
halla sujeto en las carnes al corde-
ro, carnero, buey y cordero, en las
aves a los gallos nuevos, pavillos
gallinas, capones, pichones, faisá-
nes, en los pescados, al salmón, pe-
sugo, merluza, pejes, raye, bar-
bos, mero, lenguado; en los maris-
cos, percebes y ostras; en los crus-
táceos, langostas, almejas y cangre-
jos; en las legumbres, alubias, guí-
santes, nabos, cebolletas, alcacho-
fas, cardo, coliflor, coles y pata-
tas nuevas; en las frutas, peras,
manzanas y naranjas.

En el campo, durante este mes,
se arican y aporcan la cebada, gui-
santes, habas, algarrobas, sembra-
dos en otoño. Se siembran melona-
res y demás cucurbitáceas.

En las viñas, se queman diaria-
mente algunos montones de estier-
col durante la noche y la madrugada,
para prevenir los efectos de la
escarcha.

Se siembra el mijo y el alpiste.
Se acelera el nacimiento de los
esparraños y alcachofas, cubrien-
dolos con una lijera capa de manti-
llo. Los riegos que hubiesen de dar-
se serán fuertes si el tiempo no avu-
da, y la huerta ganará mucho si se
disuelve en las aguas ceizas y
otras basuras. Se atan las lechugas.

El ganado se saca de las majadas
y se lleva a los pastos de primavera,
ordenándose sin compasión las
ovejas, y se hacen quesos; el gana-
do se saca de las majadas y se lleva a los pastos de primavera,
ordenándose sin compasión las
ovejas, y se hacen quesos; el gana-

do de cerda se saca a los barbechos
y se llevan a las paradas las veguas
vacías.

Se encuelan las cerdas y las vacas
empiezan a parir.

No son de carácter maligno las
enfermedades de este mes. Son lige-
ros catarros, anginas, cólicos y sa-
rampión. Preséntase las tercianas
con carácter benigno y para evitar-
las es preciso no descuidar el abri-
go, precaviéndose del aire frío y
húmedo de la madrugada.

DE LOCALIDAD

Certamen Científico-Literario-Musical
que con motivo de las
Fiestas Constantinianas
celebrará la Diócesis
de Tortosa

La Sección Literaria, en cumpli-
miento de la honrosa misión que le
confió la Junta Diocesana, consti-
tuida con el fin de promover feste-
jos en Tortosa y su Diócesis para
conmemorar el XVI Centenario de
la paz otorgada a la Iglesia por
Constantino el Grande mediante el
memorable Edicto de Milán, ha
acordado, respondiendo a los de-
seos de S. S. el Papa Pío X y a los
del Excmo. y Rvmo. Sr. Obispo,
Dr. D. Pedro Rocamora y García,
organizar un Certamen científico-
literario-musical, que se celebrará
por de excitar el celo de los escri-
tores españoles para que se dignen
concurrir a dicho Certamen y abri-
llantarlo con la meritisima labor de
sus inspiradas plumas y con el fue-
go sacro del entusiasmo de sus co-
razones hercúleos de amor a Jesu-
cristo, rey de cielos y tierra, desa-
rrollando los siguientes

TEMAS

I.—Diversas manifestaciones y
aplicaciones del signo de la Cruz.

II.—Estudio arqueológico-apolo-
gético.

Premio de S. A. R. la Srma. Se-
ñora Infanta Isabel de Borbón: una
valiosa pila de agua bendita, con
Crucifijo de plata dorada sobre
mármol blanco.

III.—La Santa Cruz y su influen-
cia en la historia de Tortosa y su
Diócesis.—Estudio apologetico.

Premio del Excmo. Sr. Obispo:
una hermosa imagen de Nuestra
Señora de la Cinta, de escultura
policromada.

IV.—Personalidad de Constanti-
no.—Estudio histórico crítico.

Premio del Excmo. Ayuntamiento:
un ejemplar lujosamente encuad-
ernado del "Libro de los costums
escritos".

V.—La hoz, signo vincens.
Triunfo de la Santa Cruz.—Himno
religioso.

Premio del Excmo. Cabildo Ca-
tedral: un objeto de arte.

VI.—El Edicto de Milán y el De-
creto de Nicomedia.—Estudio his-
tórico apologetico.

Premio del Excmo. Sr. Marqués
de Villanueva y Galtrá: Diputado
a Cortes por Tortosa: un objeto de
arte.

VII.—Influencia benéfica que
Constantino ejerció en la legisla-
ción romana.—Estudio histórico-
jurídico.

Premio del Excmo. Sr. D. Ma-
nuel Kindeán y de la Torre, Dipu-
tado a Cortes por Roquetes: un
bronce artístico.

VIII.—Conversión de Constanti-
no.—Poesía épica, con libertad
de metro y número de versos.

Premio del Excmo. Sr. D. Teo-
doro Izquierdo, Gobernador civil
de Castellón de la Plana: un objeto
de arte.

IX.—La Cruz y su influencia en la
literatura y el arte.—Poesía lírica,
con libertad de metro y número de
versos.

V. NECESITA BUENA MAQUINARIA AGRICOLA.
V. DESEA COMPRAR UNA TRILLADORA PARA SUS
CAMPOS Y NO ACIERTA A DIRIGIRSE A NINGUNA CASA, POR
TEMOR A SER ENGAÑADO.

La maquinaria que podemos ofrecerle es inmejorable, tanto en ARA-
DOS, SEMBRADORAS, SEGADORAS, CULTIVADORES, AVEN-
TADORAS, TRILLADORAS, MOLINOS DE ARROZ, MOTORES
DE BENCINA, LOCOMOVILES, TRACTORES AGRICOLAS, etc.

Diríjase V. nombrando a DIARIO DE TORTOSA, y se le remitirán catá-
logos, presupuestos y cuantos datos pida a

DOMINGO GOMEZ

Camino de Barcelona, 20.—VALENCIA

ESTA COMPLETAMENTE
REFORMADO
EL GRAN HOTEL EUROPA
Tarragona

Vda. de Settier

MODISTA DE SOMBREROS

de Valencia, ha llegado con un elegante surtido de sombreros
de señora, niñas y niños.

Se hospeda en el hotel la Barcelonesa.

CLINICA

DEL

Dr. A. Llorca Piñol

Laureado por la Universidad de Valencia. Premio extraordinario de
S. M. el Rey.

Cirujía general. Enfermedades de mujeres-PARTOS.

HORAS DE CONSULTA DE 11 A 1 Y DE 3 A 5

Ferretias. Encina del Café de la Viuda.

TORTOSA

VACUNA ANTIRRABICA

La escogida dispensada a este Instituto por los Ayuntamientos, la
clase médica y el público demostrarían la necesidad de un Centro donde
las personas mordidas por animales sospechosos puedan ser curadas
con la inoculación de vacuna, técnica y eficaz que en Barcelona.

La inoculación debe empezarse antes de los diez días.

Dr. Sabaté

PARTOS, enfermedades de mujeres y niños
Angel, 16 pral.—TORTOSA

VIII.—Soliloquio del alma ante la Cruz.—*Poesía mística*. Premio del Rvmo. P. Rector del Colegio Máximo, S. J.: un artístico reloj de sobremesa.

IX.—Ofertorio para órgano sobre asunto litúrgico de carácter triunfal, adecuado a las Fiestas Constantinianas y ajustado al *Motus Proprio* de S. S. Pío X. Premio del eminente Maestro Excmo. Sr. D. Felipe Pedrell: un objeto artístico de bronce.

X.—Beneficios que Constantino reportó a la Iglesia y al Imperio.—*Estudio histórico-apologético*. Premio del Excmo. Sr. D. José J. Landerer: un hermoso bibelot de talafas.

XI.—Aparición de la Santa Cruz a Constantino y a su Ejército.—*Oda Sagrada*. Premio del Ilre. Sr. Marqués de Bellet: un objeto de arte.

XII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XIII.—La paz de la Iglesia y el mejoramiento de la clase proletaria.—*Estudio apologético*. Premio del Ilre. Sr. D. Diego de León: un precioso reloj de sobremesa.

XIV.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XV.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XVI.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XVII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XVIII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XIX.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XX.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXI.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXIII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXIV.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXV.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXVI.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXVII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXVIII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXIX.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXX.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXXI.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXXII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXXIII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXXIV.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXXV.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXXVI.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXXVII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXXVIII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XXXIX.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XL.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XLI.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XLII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

XLIII.—La Cruz de Término.—*Leyenda en verso*. Premio del Ilre. Barón de Purroy: un objeto de arte.

quedaría delante del tren ó iría á parar encima de la chimenea de la locomotora.

Otros aviadores que al caer sufrieron graves fracturas, no tenían idea de que estaban heridos, y algunos aseguran que no supieron cuál era el miembro afectado hasta que intentaron ponerse en pie.

La extraña inmunidad para el dolor se explica quizás por el hecho de aumentarse la actividad mental en grado tan extraordinario durante la caída, que la víctima no tiene tiempo para sentir ansiedad ni sufrimiento.

Fórmula para matrimonio

Un periódico alemán el "Frankfurter Zeitung", da una fórmula para los que piensan contraer matrimonio, que asegura ser justa y correcta a toda prueba.

Dada la edad de un hombre, se desea saber cuál debe ser la edad de la mujer que le conviene tomar por esposa. Esta es la fórmula:

Divídase por dos la edad del hombre; agréguese al resultado el número 7 y el número que resulte en esta operación, representará la edad que debiera tener la novia.

Por ejemplo: tiene un hombre 34 años; la mitad de su edad es de 17, y 17 más 7 son 24 años. Por consiguiente conviene á un hombre de 34 años casarse con una mujer de 24. Tomándose como ejemplo un hombre de 60 años y haciendo la misma operación; resulta que la mujer que le conviene debe tener 37 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

creciente corone los trabajos de la Comisión para que rehabilitación puerto Tortosa que todos anhela-mos se realice cuanto antes.—*Na varryte*.

Otros aviadores que al caer sufrieron graves fracturas, no tenían idea de que estaban heridos, y algunos aseguran que no supieron cuál era el miembro afectado hasta que intentaron ponerse en pie.

La extraña inmunidad para el dolor se explica quizás por el hecho de aumentarse la actividad mental en grado tan extraordinario durante la caída, que la víctima no tiene tiempo para sentir ansiedad ni sufrimiento.

GANGA VERDAD

Se vende una Historia Natural en buen uso, de Bufon, de 9 tomos. Razón: Fotografía Americana, frente al Banco de España.

Al objeto de saludar al Diputado por Roquetas nuestro querido amigo y correligionario D. Manuel Kindelan, han llegado los alcaldes nuestros amigos D. Bautista Querol de Uldecona, D. Juan Tomas, de Godall, D. Juan Borrell de San Carlos de la Rápita, D. Carlos Subirats de Mas de Barberans, y comisiones de la Galera, Santa Bárbara, Amposta y otros pueblos del distrito.

Esta mañana en el vaporcito "Maria", han partido nuestro querido amigo el Alcalde D. Juan Mestre, el secretario del Ayuntamiento D. Enrique Sebastián Besora y la comisión que ha de dictaminar y aprobar el coto arrozal en una finca que posee en la partida de la Enveja, nuestro estimado amigo D. José M.^a Ravanals.

Entre el Puente del Estado y el de Ntra. Sra. de la Cinta, en el Arrabal de San Vicente, ha establecido una Herrería el inteligente industrial D. Enrique Audi, en cuyos talleres se dedica a la reparación de toda clase de carruajes y automóviles, disponiendo de un Garage muy capaz y un depósito de gasolina, grasas y aceites.

Dadas las simpatías y competencia del Sr. Audi, no dudamos en augurar muchas prosperidades á su establecimiento.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Los vegetales que se crean respondiendo económicamente mejor á las condiciones de tempero son las vi-das y los olivos, cuyo estado actual empieza á influenciar en la cotización de los productos que de ellos se derivan, los cuales están en baja por temor de la bondad de las futuras recolecciones de uvas y de olivos.

Las operaciones propias de esta época, se han iniciado ya en las huertas con las plantas de frutas tempranas y están á punto de empezar las de los arroces.

Es el mejor de los laxantes el

Grains de Vals, de acción suave y eficaz. Dosis, uno ó dos granos, al cenar. Venta en Farmacias.

Según indicamos, el próximo domingo día 13 tendrá lugar en la capital, la jura de la bandera por los nuevos soldados de la guarnición.

El acto se celebrará en la Rambla de San Juan y asistirán los señores Generales de la División y de Brigada, las fuerzas veteranas de Luchana y Almansa y representaciones de todas las demás armas.

Junto al Monumento á Roger de Lauria se levantará un artístico altar para la Misa de Campaña.

Esta hermosa fiesta militar, por coincidir con la feria anual y la fiesta de aviación que está anunciada para la tarde del mismo día teniendo para ello preparado su biplano Mr. Demazal, quien realizará dos vuelos en el campo de Marte permite suponer que atraerá gran número de forasteros.

Un bacteriólogo japonés ha comprobado que los ácidos cítrico y málico, contenidos en el limón, manzanas y otras frutas, pueden destruir toda clase de gérmenes patógenos. Tanto el zumo de limón como el de manzana, aunque estén muy diluidos, matan en quince minutos los gérmenes del cólera y en media hora los de la fiebre tifoidea. Otros gérmenes nocivos son igualmente destruidos por los citados jugos. La dieta de frutas resulta un purificador maravilloso.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula, se ve que 18 dividido por 2 dan 9, más 7 son 16, y resulta que debe tomar por esposa una joven de 16 años.

Igualmente adoptable es la fórmula para los matrimonios tempranos en los climas meridionales. Un joven castellano, por ejemplo, de 18 años, desea casarse. Aplicada la fórmula,

Gabinete Oftálmico

Doctor OLIVERES

Oculista

De los Hospitales y Escuelas de París

Consulta de 10 a 1

Operaciones de 3 a 5

Rosa, 3

LAMPARAS

eléctricas, filamento metálico irrompible, de varios voltajes, forma para y esféricas, larga duración, luz brillante, á precios sin competencia.

ELECTRO-MOTORES

para todas las industrias, y toda clase de material eléctrico.

Instalaciones eléctricas autorizadas de la C.ª R. y F. del Ebro —S. A. y timbres con pila seca "Británica", de muy buenos resultados, á precios económicos.

ALMACEN

de puertas, balcones, rejas y demás material para la construcción de edificios.

MAQUINAS PARLANTES

y discos marca Gramophone única reconocida como la mejor del mundo.

Pídanse, precios y catálogos que se remiten gratis á

JOSE M.ª PAULI.—Moncada, 34 y 35.—TORTOSA

DR. CUCALA

MEDICO CIRUJANO OCUlista

Ex ayudante del eminente oculista Dr. Barraquer de Barcelona, y del Dispensario de la Santa Cruz, del Dr. Soier, ex médico ayudante del Hospital Provincial, Princesa, Real Refugio y de la Escuela de Especialidades de Madrid.

Ojos * Oído * Nariz * Garganta

Se operan cataratas, pupilas artificiales, tetuaje (borrar las manchas que afean el ojo), esclerotomías, tumores, fistulas por todos los procedimientos y curación radical por la extirpación del saco lagrimal, triquiasis (pestañas á dentro), ectropión (párpado á dentro), ectropión (párpado hacia fuera), strabismo por operación de tenotomía y avance muscular y shtereoscopia, enucleaciones y graduación de lentes para toda clase de vista.

GRANULACIONES, CURACION PRONTA OPERACIONES SIN DOLOR

Enfermedades de la nariz, tumores, desviación y obstrucciones, por operaciones electro-cáustica y electrolisis bipolar; OZENA (fetidez de la nariz) cura de Gottstein, Onodiana, fermentoterapia, masaje vibratorio; próximamente masaje con echorro de oxígeno ó presión poste para finoterapia.

Supuraciones, tumores y otros procesos del oído. Tumores, enfermedades de la garganta.

PRECIOS DE OJOS

Primera visita.	2'50 ptas
Cada cura.	1 "
Ducha ocular.	2 "
Inyecciones.	2 "
Ahoro por	
Quince curas.	10 "

Oftalmoscopia, oftalmometría y graduación de lentes simples, 5 pesetas.

Operaciones del globo, tumores, fistulas, borrar manchas (telas), enucleaciones, electricidad, lentes combinados, etc.

PRECIOS CONVENCIONALES

Todo el material de curación está esterilizado por el autoclave, etc.

Horas de consultas de 8 á 1 y de 6 á 9.

Aparatos médicos especiales para reconocimiento de enfermedades del pulmón y corazón.

Calle de la Lonja (entre Arsenal y río Ebro) TORTOSA

DE SOCIEDAD

Nuestro estimado amigo el ilustrado médico homeópata D. Victor Melendez y su bella y distinguida esposa D.ª Teresa Fós, han salido hoy en el exprés para Reus, con el propósito de realizar un largo viaje en el que se detendrán y visitarán las principales poblaciones de los países que atraviesan, entre otros, Zaragoza, Madrid, Granada, Málaga, Córdoba y Sevilla, Bilbao y San Sebastián, París, Londres, Niza y Montecarlo.

Deseamos á nuestros amigos muchas felicidades durante su largo y sugestivo viaje y mas si cabe á su regreso á esta ciudad, donde tanto se les estima y considera.

Ha regresado de Barcelona nuestro apreciado amigo el comerciante de aceites D. José Bau y se señorea D.ª Cinta Nolla.

Esta mañana se ha verificado en la capilla de Nuestra Señora la Virgen de la Cinta de esta Catedral, el enlace de nuestro esti-

mado amigo el joven escultor don José Cerveto, con la bella señorita D.ª Mercedes Vilagrassa Gurini.

Bendijo la unión el párroco de la Petja, D. Mateo Riba, pariente de los contrayentes, asistiendo al acto numerosos invitados que han sido obsequiados con un suculento lunch en casa de la novia.

En la tarde de hoy ha marchado la feliz pareja, de viaje, proponiéndose visitar varias capitales.

Reciban los nuevos desposados y sus familias, nuestra mas calurosa felicitación.

Con motivo de la dolencia que sufre nuestro distinguido amigo, el canónigo D. Antonio Naranjo, han llegado á esta ciudad sus hermanos D. Fernando y D. Juan, Arcipreste de Palma del Río (Córdoba) el primero de dichos señores.

Para Cádiz ha salido nuestro estimado amigo y paisano D. Juan Monserrat, inspector de sanidad é higiene pecuaria de aquella provincia.

Tortosa 9 de Abril de 1913.

Militares

En comisión del servicio, ha marchado á Barcelona, el teniente coronel, jefe de la caja de recluta de esta ciudad y actualmente gobernador militar de la misma, nuestro particular amigo D. José Morales García.

—Se ha concedido mayor antigüedad en su empleo al segundo teniente (E. R.) del regimiento infantería de Luchana D. Narciso García Segado.

—Se ha publicado lo siguiente:

"Habiéndose presentado en algunos cuerpos de esta región individuos que después de acogidos á los beneficios de reducción de tiempo de servicio en filas que concede el capítulo XX de la vigente ley de reclutamiento, han manifestado que no pueden costearse los gastos de uniforme, equipo y manutención á que se refiere el art. 263 de la misma, el Excmo. Sr. ministro de la Guerra, en real orden telegráfica de 5 del actual ordena que dichos individuos deben quedar en el cupo ordinario

de los de su mismo reemplazo, sin derecho á que se les devuelva la cantidad que ingresaron como primer plazo de la cuota militar á que se acogieron."

Religiosas

Continúa celebrándose con toda solemnidad y esplendor en la Iglesia del Seminario, el novenario en honor del Patriarca San José. Numeroso concurso de fieles acude todos los días á oír los sermones que predica el elocuente orador sagrado M. I. Sr. D. Antonio Martíñez, canónigo Doctoral de esta Santa Iglesia Catedral. Los temas basados en las "ocho bienaventuranzas", son desarrollados de un modo magistral por el orador, haciendo aplicación de ellas á nuestros actuales tiempos, y presentando de paso á la casa de Nazaret como modelo y espejo, para evitar los males que acosan á la sociedad, Estado, familia é individuos, en nuestros días.

Ultima hora Conferencias Telefónicas

(SERVICIO DE LA TARDE)

Castellón 9 á las 17'30.

DE MADRID

Romanones y los periodistas

Preguntado que ha sido el jefe del Gobierno por los periodistas, en demanda de noticias, ha dicho que no ocurría novedad alguna, y que á las 5 1/2 se celebraría consejo de ministros.

Se daría cuenta en él del derribo de las murallas de Cádiz y de la batallona cuestión de la traida de aguas á Barcelona.—C.

El Rey á Carabanchel

Esta tarde S. M. el Rey se trasladará de nuevo al campamento de Carabanchel, al objeto de pasar revista preliminar á las tropas que tienen allí su campamento.

Los moros correrán la pólvora y practicarán otros varios ejercicios. No asistirá al acto el Conde de Romanones, por tener que presidir el Consejo que se celebrará á las 5 y media.—C.

Excursionistas

Mañana son esperados setenta y cinco franceses, todos ellos pertenecientes á diferentes entidades comerciales.

Los excursionistas serán obsequiados por la Cámara de Comercio de Madrid con un espléndido banquete.

Desde esta capital se dirigirán al Norte de Africa al objeto de hacer una activa campaña en favor del comercio de exportación é importación.—C.

Visitas al Rey

Han cumplimentado esta mañana á S. M. el Rey, los generales Ampuria, Alfau y el contra almirante Chacon, versando la conversación sostenida con el Monarca acerca de los asuntos relacionados con Tetuán.

Capilla pública

Esta mañana se ha celebrado en la Capilla de Palacio, misas en sufragio del alma de los Reyes don Francisco de Asis y Doña Isabel.

Han asistido la alta servidumbre de Palacio y S. S. M. M. han oído misa desde su capilla particular.—C.

DE ROMA

La enfermedad del Papa

El médico Sr. Alici y el Cardenal Merry del Val, han conferenciado acerca la recaída del Sumo Pontífice y han manifestado que dada la edad avanzada de Pío X inspira serios cuidados.—C.

DE BARCELONA

Regreso

Ha regresado de Madrid el teniente de Alcalde radical Sr. Pich, que formaba parte de la Comisión que se trasladó á Madrid para gestionar y tratar del debatido asunto de las aguas.

Ha manifestado que sus impresiones respecto al asunto son optimistas y que si consigue rebajar la tarifa no habrá obstáculos para la aprobación del proyecto.—C.

ESTEBAN CANALDA

INSTALADO PARA TICO de CORRIENTES ELECTRICAS

Autorizado de la C.ª R. y F. del Ebro.—S. A.

Rosa, 7.—TORTOSA.

(Nota.—Presupuestos gratis.)

SE VENDE

SE VENDE un secadero para orujo de aceituna, en estado nuevo, de una marca francesa, sistema perfeccionado; costó 10,000 Francos, se cedería por 5000 Ptas.

SE VENDEN dos calderas de vapor de hogar interior, sistema Lincoln, con tubos cónicos Galoway, fuerza 50/60 caballos cada una, estado nuevo; se cedería con todos sus accesorios, parrillas, válvulas, grifos, niveles, manómetro, registro, por 3.000 pesetas cada una.

SE VENDE una máquina de vapor vertical de 60 HP, marca GARNIER LÉCOUPEUX DE PARIS, estado nuevo, por 1.500 Ptas.

SE VENDEN dos muelas harineras de Montjuich, diámetro un metro 40, con su correspondiente herraje, poleas transmisión, por 800 Ptas, las dos.

SE VENDEN diversos motores de corriente continua, y generatriz de 60 HP, con su correspondiente cuadro y motores de 11 HP, un motor de 6 1/2 HP, un motor de 9 HP, un motor de 8 HP, 2 motores de 0'8 HP, material, cables, según tratos.

Dirigirse á la casa S. di H. BOCCARA et FILS, VIMAROS.

Electricidad! A mis clientes!

Se hacen instalaciones interiores de toda clase, con toda la perfección, tan pronto funcione la nueva fábrica eléctrica.

Gran surtido de aparatos y faroles eléctricos de última novedad, baratísimos, de fabricación extranjera. Buen surtido en cristalería, pías, tulipas y fl-jos de elegancia.

Lámparas Osram y Z
HOJALATERIA de JUAN DUART
32 San Blas 32.—TORTOSA

Vapor "Maria,"

Para la mejor comunicación entre Tortosa y la Ribera, hace ese buque cada día y salvo fuerza mayor

Salidas de San Jaime (Enveja), sobre 5'30 mañana y 1 tarde.

Llegadas á Tortosa, sobre 8'15 mañana y 3'45 tarde.

Salidas de Tortosa, sobre 8'45 mañana y 4'15 tarde.

Llegadas á San Jaime, sobre 10'45 mañana y 6'15 tarde.

El vapor seguirá hasta la Cava, en su primer viaje descendente, llegando á la Cava sobre las 11 de la mañana y saliendo de dicho punto sobre las 12'30.

A causa de la rapidez de esos viajes se avisa que las paradas á cada punto en ruta serán solo de cinco á diez minutos.

Mercancías y encargos: Se admiten y entregan á la orilla del río.

Nota: Cuando por el estado del río se haga preciso empalmar con barca se adelantarán media hora las salidas en barca de Tortosa siendo estas por lo tanto, á las 8'15 mañana y 3'45 tarde.

OBRAS NUEVAS

*Proyecto de asilos agrícolas colonizadores, por Joaquín Costa, 1'00 peseta.

*Agricultura armónica, por el mismo autor, 2'00 id.

*Política hidráulica, por el mismo autor, 3'50 id.

*El arbolado y la patria, por el mismo autor, 2'50 id.

*La Tierra y la cuestión social, por el mismo autor, 2'50 id.

*La fórmula de la agricultura española, por el mismo autor, dos tomos 14'00 id.

De venta en la Librería Heredera de L. Bernis.—TORTOSA.

Fonda y café de Europa

Por cese del arrendatario don Antonio Robira, se han hecho cargo nuevamente de la Fonda de Europa de esta ciudad, sus antiguos propietarios señores Llisterry y Ventosa, los cuales se proponen introducir en el establecimiento, cuantas reformas sean precisas, para dejarlo á la altura que exige su numerosa clientela.

Hospedaje, á 5 pesetas,

cubiertos, á 2 pesetas,

Restaurante á la carta.

Abierto toda la noche.

M.ª Sarracina L. Riera.—Tortosa.

Casimiro Castellá

Delegado del "Banco Vitalicio de España, y de "La Catalana", ha trasladado su despacho á la calle de Cervantes, n.º 15.

Molino aceitero

Con dos prensas y volante, doble engranaje; se vende barato. Razón: Vda. de Tremoleda, fábrica de Pons, y D. Bernardo Vergés, del Comercio, Calle del Obispo Aznar, antes Plaza Nueva.—TORTOSA.

COMPANIA COLONIAL

CASA FUNDADA EN 1854

El "SALVEROL", Especifico para uso externo y previsor para las enfermedades de los pechos. Cura las
heridas de los niños de corta edad. Lúpias, tumores y toda clase de enfermedades subcutáneas.

EN FARMACIAS ESPAÑOLAS Y EXTRANJERAS

Depósito general S. A. del Salverol en Santa Bárbara (Tarragona)



La que hizo caso del Salverol



La que no hizo caso del Salverol

Isidro Forn Juní
BARCELONA

Talleres de construcción y reparación de maquinaria.

Especialidad en Motores a gas, Gasógenos y Az.

Sección especial de grasas lubricantes.

REPRESENTANTE

Manuel Falcó
TORTOSA

LINEA PINILLOS

SERVICIO AL BRASIL-PLATA

VIAJES RAPIDOS Y DIRECTOS CON SALIDAS FIJAS CADA 22 DIAS

Para Santos, Montevideo y Buenos Aires.

Salidas de Barcelona:

El día 8 de Abril el vapor "Valbanera", el día 27 de Abril el vapor "Cádiz", el día 15 de Mayo el vapor "Infanta Isabel", el día 20 de Mayo el vapor "Barcelona".

Servicios quincenal a las Antillas, y Estados Unidos con salidas fijas cada 15 días

Vapor "Pío IX", 5 de Abril, para Puerto Rico, Habana, Guantánamo, Santiago de Cuba, Manzanillo y Cienfuegos.

Vapor "M. M. Pinillos", 20 de Abril, para Puerto Rico, Mayagüez, Ponce, Santiago de Cuba, y Hatoa.

Vapor "C. Wifredo", 5 de Mayo, para Puerto Rico, Santiago de Cuba, Habana, Matanzas y Cienfuegos.

Admiten además carga y pasajeros para Canarias y New-Orleans y carga con conocimiento directo para Sagua, Caibarien, Nuevitas, Puerto Padre, Gibara, Banes y Nipe y Balabano, con trasbordo en la Habana y para Guantánamo, Manzanillo y Barcelona, con trasbordo en Santiago de Cuba.

La carga se recibe en el tinglado de la Compañía "Muelle de las Baleares".

Prestan este servicio, magníficos vapores de gran marcha, con espaciosas camaratas de 1.ª y 2.ª clase sobre cubierta, Camarotes de lujo y de preferencia. El pasaje de 1.ª clase se alija en amplios departamentos. Alumbrado eléctrico. Telégrafo Marconi.

Par fletes, pasajes y demás informes, dirigirse a su consignatario en Barcelona, ROMULO BOSCH Y ALSINA, Paseo Isabel II, n.º 1, piso 1.º, BARCELONA.

NOTA:—Estos vapores salen de puertos españoles y se hallan libres de cuarentena por la procedencia.

ANÉMICOS
¿QUERÉIS LA SALUD??



LICOR RECONSTITUYENTE DE LA SANGRE

DE VENTA EN TODAS LAS FARMACIAS, HERBERIAS Y CAFES

DEPOSITO: CALLES DE MONTUÏA, 1 BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

BARCELONA

Indispensable superioridad
CHOCOLATES
CAFES MOLIDOS Y EN GRANO
TES, TAPIOCAS

PARA CURAR o ALIVIAR LA

TOS

TÓMENSE LAS ANTIGUAS Y RENOMBRADAS
PASTILLAS PECTORALES
DEL
Dr. ANDREU
Pídanse en las farmacias

ASMÁTICOS
usados los CIGARRILLOS, PAPELES
AZOADOS del mismo AUTOR,
que calman el
ASMA
al instante, por
fuerte que sea

PARA COMPRAR
Arcas y Básculas
Dirigirse a la acreditada CASA
HIJOS DE A. ARISÓ

o a su Representante en ésta

D. Eduardo Aguilera

Calle Naprón, núm. 31

ARCAS PARA VALORES Y LIBROS con cerradura sin llave
a secreto numérico y con cerradura de llave "DUPLEX".
BÁSCULAS PARA CARRIOS, Impresoras y para el COMERCIO
BALANZAS Y ROMANAS de todos sistemas y PRENSAS de
copiar.

TALLERES

C. Muntadas 10 al 16

BARCELONA

DESPACHO

C. de Sans, 12

Disponible

Disponible

Disponible